09/823465

÷		ic	aim						nta		. •		1		[Q	alm				٠.	U	ate	ė <u> </u>					1	Cla	叫	Date								•	
•	•	T. E.	18	_	Ĭ.	Ī	Ť	UE		1				·	Tage C	臣	7						Ī	T					Final	Sugmen										_
		E	S	<del> </del>	<u> </u> _	ļ	1_	_	1-	<b> </b> -	<del> </del>	┦╌┤	-		15	51	<del> </del>	_	-	╀	╀	╀╌	╁	╁	╅		$\dashv$			01	+	†	1	+	十	$\top$	┪	+	4	_
		<del> -</del> -	C		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<del> </del> -	<b>├</b>	<del> </del>	╂╼┼	$\dashv$		-	52 52		<u> </u>		┼-	╁	╁	╁	╁	+	-	$\dashv$	ł		œ	$\top$	T	7	7	$\top$	+	十	+	$\dashv$	_
		<b> </b>	2		<u> </u>			-	<del> </del> -	-		╂┼	$\dashv$	٠	-	53		_	-	+	╁╌	╁╴	╁╴	+	+	+	$\dashv$	ı		03	$\top$	7	T	T	7	1	$\top$	+	+	
		┝	4			Ŀ	_			<del>  -</del>	-	╌	$\dashv$	. •	-	54	I			╁┷	-	$\vdash$	+	+	╁	+	$\exists$	ı		04	$\perp$	1	$\perp$		土	_	+	+	+	-
	•	-	ह		-			-	i-	-	-	╟┼	$\dashv$		<del> </del>	65			-	$t^-$	l .	1	1	T	7	1	7	Ī	10	25	L				$\perp$		T	7	+	
	•	-	F	$\vdash$	-		Н		-	-		- -	$\dashv$		<u>                                     </u>	56		-1	•		-	1		1	1	7	7		10		_	$\perp$	1	1	丄			I	7	_
٠			+		-	-					$\overline{}$	+	٦			57		7						T			]		10		1	1	4	4	丄	1		I		
٠.			•	•	7	_	-		-			7	٦			58								I	floor				10		1.	╁	4	1	1	- -	4	1	I	
,			Þ					$\neg$		$\Box$						59						Ŀ	Ŀ	1_	┸	1_	1	L	10		╂	+	+-	+-	+	┼	4-	4	4	
			10										1			60		_	_]				_	1	1	4.	-	ŀ	11		4-	╁	╀	+	+-	+	+	+	4	_
}			1							_	_		4.		·	61		4	4	_	$\dashv$		Ŀ	_	╀	- -	4	ŀ	11		╁╌	╁	+-	╁	╁	┼-	+-	╀	4-	4
ι,			1	_1	4	_	ᆜ.	_	1	_	4	- -	4	Į		62	-	-	4		╌┤	7		ŀ÷	╂-	┨—	$\cdot$	-	1		1-	┢	+-	1-	╁╌	+-	┨—	╁╴	╁	-
	· 1		1	_	4	4	_	_	4	4	4	- -	4	J		63	4		ᅷ		-	┦	·-	<del> </del>	╁	-	┨	-	111	_	╁─	╁╴	†	╁╴	†	<del>  -</del>	┼╌	†-	+-	4
(	'			4.	4	_	-	_ :	4		[	4	4	ŀ		64 55	-	-	4	{	-	-	_	-	╁╴	╁	1	-	111		1	1	T	1-	T	†	1-	†-	+	┨
•	F		Į.		4	-]		-		{-		┵	-	ŀ		36	╬		4	-1	-1	$\dashv$		-	╁╴	1-	1	<b>-</b>	111		1		1	1	†	1	1	<u>†-</u>	†	┨
	ŀ		(b)		4	- -		4	4			1	1		-1	7		- -	╅	-	7	-	ᅱ	-	1-	!-	1.		117					1	$\Box$	$\vdash$	1-	Ħ	†	7
•	$\cdot$		3						┵		┥:	<del> </del>   -	ľ	1		8	+	┪	+	7	7		$\neg$	_	1			1	118				$\Box$						1	1
-	+		9		╁	╁	+	┽	╁	╅	+	╁╴	1	ŀ		9	- -	1	†	7	7	7		Ŧ					118										oxdot	]
٠.	. <b> </b> -		하	+	-J-		- -	-{-		- -	- -	1-	1.	r		<u></u>	.1-	7	1	_	7	7						F	120											1
	ŀ	12	_	- -	╌┤╌	+		-[-	- -		+	┼-	1	ŀ	- 17		+	- -	†	1	7	7	٦						121											]
_	†	2		+	+-	╅	+	+	+	- -	1	1-		T.	7		7	7	1.	1	7	T						E	122	-			Ш			Ш			<u> </u>	1
	H	·   2		╅╴	1	十:	- -	1	7	7	7	1		E	7	8	1	Ŀ	1		I	1		_				Ŀ	123		ᅫ	4							<b> </b>	┨
•	<b>-</b>	2		†÷	1	Ţ.	1	7	7.	7	1	1		·Ľ	7	_	<u> </u>		ľ		1	1.	~ ¥	~		$\Box$		1	124			_	<b></b> -	$\dot{-}$				-	┝∸	┨
		2		1				I	1	$\mathbb{I}_{-}$	I.	$\mathbf{L}$	ŀ	L	7			1_	1	4-	1	4	4	4		_		-	125 126	$\dashv$		┥	$\dashv$		$\dashv$	-	-		-	1
		. 24		]_	L	L			]_	_	1_			-	70		4-	4-	<b>-</b>	4-	╣-	<u>-</u> j-	4	-	-			.	127	-	+	7	듸				7			1
	_	27		Ļ	1_	1_	1	1-	4_	4_	4-	-		1-	7		- -	-	╁╌	+-	╁	+	╬	7	-	ᅴ		1-	128	-	-1	7	ヿ	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\Box$		
	1	28		4_	╀┷	1_	4-	<u> </u>	4	<b>.</b>	<del> </del>	-	٠	-	170		╢	╂╌	╁	╁	╁	+	+	+	-	$\dashv$		-	129	7	1	7	$\neg$		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\cdot$	
•	-	29	•	╁	<del> </del>	<del> </del>	-	1-	┨-	4-	1-	H		-	8			╁┈	+	-	+	+	+	7	一	ᅱ		广	130	7		$\exists$	$\Box$		$\Box$		$\Box$	$\dashv$		1
	-	81		┨	1-	<del> </del> -	<del> </del>	-	╁╌	1-	1-	H		H	8		†-	1-	╁	1	†:	十	7	7	7	$\neg$			131			$\cdot$		_	_	_	_	4	انــ	l
•	╟	182		╁╌	┨─	1-	<del>                                      </del>	┨╌	1-	╂─	╁╌	H		上	82	_	1	1	Τ	1		1	I	$\Box$	$\Box$				(32	_	4	4	_	4		4				ŀ
	-	83		1-	1-	1-	1-	1-	1	1-	1-				88	_	1				$\prod$								133	4	_ -	4	4				-	-	$\dashv$	ľ
•		34		1	1	1-	1-		1	1	1				84						L	Ŀ	4	4	4	4	:		134	4		4	-	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-	$\dashv$	ŀ
		35	<b>1</b>	L_		1	1		1	1			•		85			<u> </u>	L	1_	<b> </b> _	4_	4	4	4	4		-	185 186	-		┽	+	$\dashv$	$\dashv$	十	一	7	$\neg$	ŀ
		86								]				L	86		<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<b>!</b> _	┝	<b>-</b>	إ.	4	4				137	-		╁	十	┪	十	十	7	T		
		87									_		•	<u> _</u>	87		<u> -</u> -		_	┨	1-	4-	4-		┵	$\dashv$			138	-	┪	+	十	7	7	一	寸	}		
	ļ	38	<u> </u>				Ŀ	_	_	_		Ц	*	<b> </b> _	88		ļ	_	÷	┤	<b> </b> -	i-		╬	╅	$\dashv$			(89	+	+	7	7	7	$\exists$	丁	$\Box$	$\Box$		ĺ
•	<u> </u>	39	_				<u>.                                    </u>		I_		7			<b> </b> -	89		<b> -</b>	-	١	╂╾	╁╾	╂╾	╁╴	╁	┽	┥.			140	7	7	7	7	丁	7	$\neg$	$\Box$	$\Box$		ŀ
	_	40						_	_	_	1				80			H	_	╂╌	╀	╂╌	╁	╁	╅	-			141	+	+	7	寸	7	十	$\exists$	$\Box$			
•		4	·			$\cdot$			_	_				بـ	91		<u> </u>		_	<del> </del>	├	╂┈	╂╌	┽		$\mathbf{I}$	Ì		142	+	+	+	十	7	7		$\Box$	$\Box$		İ
	-	9	_								$\perp$	$\blacksquare$		<u> </u>	92			-	_	一	-	╁╌	╬	╁	-1-	$\dashv$	- 1		145	1	1	7	十	7	$\Box$	$\Box$		1	4	ľ
•		48	_		4	_	-			Ы	$\dashv$	4		<del> -</del>	93 94	-		-	<u> </u>	<del> </del>	-	╂-	╂╴	+	╅	7	- 1	_	144	7	7	7	T		$\Box$	$\Box$		_	$\dashv$	
	_	4	$\dashv$			-1						-	٠.,	_	95		$\vdash$				-	╂╌	†	+	╅	┥.	- 1		45	7	1	1	$\mathbf{I}$		$\Box$	$\Box$	_	4	႕	١.
		45	$\overline{\cdot}$		$\dashv$	<u>u</u>		-	-	-	-	-	į	_	86		$\vdash$	-			┢	i	†-	Ť	†	1	٠ł	_	46	7	7.	T	$\mathbb{I}$				_	4	$\dashv$	ı
		46 47	4	ہر۔		4		4			-	-	٠.]	-	97	-	┝╾┤	ᅱ	-		-	1	1-	†	†	7		~		7	J		$\int$			_	4	4	$\dashv$	
. ]		48	-1	-4	-4	4	-			$\dashv$	+		1	<u> </u>	98			-	_		-	-	†-	†:	+	7	•		48	T	I	]	_1_	<u>ا.</u>	4	-삵		4	ᅱ	
	$\dashv$	<del>70</del>	-	-	4	ᆉ		-		4	+	4	-	_	98	۲	H		¥		·	1	1	T	T	]			49	$\perp$	1	I	4	4	4	7	+	+	$\dashv$	
1		50	+	+	+	+	러	{			+	$\dashv$	ł	٦	Ó			$\neg$	لّ				L	1.	$\perp$	].		F	50	1		_	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		خلہ			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ىــ	
		201						-+						-				ģ.		`			•		٠.								•					. •		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)